Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/038,405	TAYLOR ET AL.
Examiner	Art Unit
Ronald Laneau	3627

1	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

Ronald Laneau

A	Appeal
0	Objected

		_	Ь—	_		_	,		_	_		
Cla	im				-	Date				_	l	Г
<u> </u>		$\vdash$				<u> </u>	$\bar{\Box}$			$\Box$	l	Н
Final	Original	2/10/05										
	1	1		-	$\vdash$		-					r
		1										Г
$\vdash$	3	1		_	Г		П	Т				Г
	4	V		$\vdash$	Н			Н	$\vdash$	$\vdash$		r
<b>—</b>	2 3 4 5	1	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	$\vdash$		Н
<del></del>	6	1		-	-							Н
<b>—</b>	7	1	$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$	Н	Ι		H
	8	1	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢		H
	9	Ì	-	┢	┢	-	-	$\vdash$	-			H
	10	1		┢	<del>                                     </del>	-	┢	Н	-			Н
-	11	1	-	┝	<u> </u>	┢	├─					Н
$\vdash$	11 12	1		$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	┝	-	-		H
	13	1		$\vdash$	H		┢	┝	-	-		┝
<u> </u>	14	1	$\vdash$	┝	├		┢	$\vdash$	-	-		H
$\vdash$	15	1	-	├	⊢	-	├	-	-	-		Н
-	16	1	_	┝		-	├-	-	-	_		H
<u> </u>	17	1	_	-	_	_	⊢	-	_	_		┝
	17		_	-	H		⊢	<u> </u>	_	⊢		⊢
$\vdash$	18 19	1		<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		┝
<u> </u>	19		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L
<b></b>	20	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	_		L
_	21	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ŀ	L
	22	L		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ	L_				L
	23	╙	_		_		L	<u> </u>	_	_		L
<u></u>	24 25	<u> </u>	_		L_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_		ŀ	L
$\perp$	25	$oxed{oxed}$					L					L
	26 27	匚			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_		L
	27	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		_		L
	28	_					L			_		L
	29											L
	30	乚		L	<u></u>		L	<u> </u>	L	L	Ì	L
	31			L				L				L
	32	_					匚	L				L
	33								$\Box$			L
	34					lacksquare	$oxedsymbol{oxed}$		$\Box$			Ĺ
	35		$oxedsymbol{oxed}$	oxdot		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot		$oxedsymbol{oxed}$		j	L
	36						L		L	L		L
	37											Ĺ
	38			L								
	39											Г
	40											
	41											
	42											
	43											Г
	44										l	Γ
	45		Γ	Γ		Г			Г		l	Γ
	46		Г	Π	$\Box$	Г					ĺ	Γ
	47	Г		<del>                                     </del>			$\Box$			Т	l	Γ
	48	Г	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	_	Т			1	Γ
	49		Г	$\vdash$				Т	Ι	Г	ı	۲
	50		$\vdash$	Г			$\vdash$	_		$\vdash$	ı	۲
· —				ı.		. 1						1

Cla	aim					Date	=_			
Final	Originat									
	51					П				
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58_									
<u> </u>	59			L	L					
L	60			L			_	_		
<u> </u>	61			_			_		L	
<u> </u>	62		L	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	63	lacksquare	<u> </u>	Щ.	lacksquare	L	<u> </u>	<u> </u>	匚	<u> </u>
	64		<u> </u>	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	65		<u> </u>	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	66	_	_	_		_	_		_	_
<u> </u>	67	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
<u> </u>	68		<u> </u>	-			<u> </u>	-	_	_
<u> </u>	69		-	-			<u> </u>		<u> </u>	_
	70	<u> </u>	┝	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	71 72	$\vdash$	⊢	├—		_	<u> </u>	-	├	-
-	72	<u> </u>	⊢	-			$\vdash$	_	┝	-
-	73 74	$\vdash$	├	-			$\vdash$	-	$\vdash$	-
<b>—</b>	75	$\vdash$	⊢	┢	H	_	$\vdash$	_	┝	⊢
-	76	$\vdash$	⊢				-			
	76 77	$\vdash$	┢╌		H			├-	-	-
	78		$\vdash$			_	-	_	-	_
	79	-	-	1			-	$\vdash$		
	80		$\vdash$	_				$\vdash$		
_	81		$\vdash$					-		
	82		$\vdash$					1	$\vdash$	
	82 83		$\vdash$	$\vdash$				┢	$\vdash$	$\vdash$
	84		Г	T	$\Box$	_	Г	Г		$\vdash$
	85	Г					Г	<u> </u>		
	86							1		
	87									
	88									
	89									
	90		$\Box$	oxdot			Ĺ			oxdot
	91	_	<u> </u>		<u> </u>		oxdot	Щ	匚	$oxed{oxed}$
	92		L_	<u> </u>	Ш		$ldsymbol{f eta}$	L	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	93		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>
<u></u>	94		<u> </u>	_		L	L	∟	<u> </u>	L
<u> </u>	95		<u> </u>	<b>!</b>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	97	L		<u> </u>		Ļ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>
_	98	<u> </u>	_	⊢	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_
-	99	$\vdash$	1	<del> </del>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
1	100		l		ı		ı	ı	ı	

Claim         Date           Image: Sign of the control of the contr		D-1-									
101	Cla					Date	-	_	_	$\dashv$	
103	Final										
103		101									
103		102									Ш
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103		$oxed{oxed}$	<u> </u>						Щ
106		104		_	<u> </u>				_		-
107		105	_	<u> </u>	⊢			<u> </u>	_		$\dashv$
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	_	_	├	_	_	-	-		$\dashv$
109		108	-	-	-			-	H		Н
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109		$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110									
114		111									
114		112		Ĺ			L	_			Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	L	L	<u> </u>	Щ	L.	<u> </u>	L	L	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	┞	_	_	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	<del> </del>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	${oxdot}$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	-		├			├─	├─	<del> </del>	Н
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	$\vdash$	$\vdash$	┢	_		┢	┢	-	$\vdash$
120		119	_	<del>                                     </del>	_	_		T	Н		П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	<u> </u>		-	├	-	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊢		$\vdash$	$\vdash$	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	$\vdash$	一	-	┢─	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			Г		$\vdash$				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	_	$oxed{oxed}$	_		匚				Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ᆫ	<u> </u>	_		Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	<u> </u>	<u> </u>	┡		┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	$\vdash$	⊢	├	$\vdash$	├─	-	$\vdash$	-	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	┝	├─	┢	_	├	╟	$\vdash$	-	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	┢	-	-	$\vdash$	_	_	$\vdash$	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			一			<del>                                     </del>		-	П
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149											
143				$\Box$	$\Box$						Ш
144				$\vdash$	L	L	<u> </u>		L	$\vdash$	Ш
145 146 147 148 149			_	$\vdash$	⊢	H	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н
146 147 148 149			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
147 148 149			-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
148			-	$\vdash$	Н	Н	一	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
149			$\vdash$	T	Г	Н	一	Г	Г	$\vdash$	$\vdash$
150		149									
		150	Ĺ								